09/903,567

	•		•								٠			٠.		~			•	•		Dat	e					1	10	ıalm	<u> </u>			- 41	Dat	.e	_			٠
	10	lain	<u>ų.</u>		٠		<u>.</u>	υa	te	_	<u>.</u>	· -T		\dashv		Cla		-	<u>.</u>		7		٦	·	Ī		ı.	1.		_		1	-		ı			_	į-	Г
•		<u> </u>	į	1	١.	.				1	ŀ				.		Original				Ì		ı						7	Original		1		.				·		
	1	하늘			1	1	- [-		ı	1	-]	-			Flag	필		- [- 1	ŀ			1			'	Final	5		_	_	_		·				
•	Q	Ordinal		L	\perp					L	- -	귀-	-+	\dashv	- }		51		\dashv	ᅪ		-	ᅱ				_	1	-	101		- 1				_			_	
	L	10	1						_	L	_ _	4	+	-1	J								一		_	┤┤		1	\vdash	102				7						Ī.,
	Γ	1	2] .	7	7	\Box		•	<u>.</u>	L	_ _	4	4	4	.		52 - 2					┥	\dashv			\vdash		1	-	103	_			\exists	7	\neg	\neg	_		<u> </u>
	Г	73	1	T	Τ.	\Box			١.	_	_ _		_ _			ш.	53	_ _	_	-						\vdash		ł	<u> </u> -	104		-	_	十	7	-1	\dashv	-		- <u>-</u> -
	Г	14	1	1-	7	7					1	_	_ _	<u>ا</u> ــٰـ	L		54	_		-+	-	\dashv	ᅱ					١.	1	105	寸	7	7	\neg	7	ヿ	\dashv	\neg		
•	Ī.	5		7	7	7				Γ_	\perp		\perp	╝			55	4	-	4		╧	-		-	\vdash		1	-	106	-†	7	_	7	十	7	一	7	\dashv	-
	┢	6	1.	†	十	7	\neg						╧		Į		6	_	4	_	-+	-+					••	١.	-	107	+	+	十	寸	\dashv	\dashv	十	7	-1	÷
_	_	7	-	╁	十	7	7				T	•	L	┚			57		4	_	4	_	-	-	_	-	_		-	108	-+	+	-†-	+	十	\dashv	-		-	-
	┝	8	†-	T	1	十	7	7		•	T	T	\perp		L		8	_	4	4	4	4	4			\dashv	⊣	ĺ	├	109	+	+	+	+	十	\dashv	+	\dashv	寸	-
		9	┩	1-	+	+	十	寸		_	1	T	Τ.	.]	. [1	9		_ _	┵	_	-	4	4			4			110	┿	╅			+	\dashv	\dashv	\dashv	ᅱ	
		10	-	+-	+-	十	+	7	コ	_	1	7	7	7			0	⅃.	\bot	\perp	Ŀ	4	4	_		-4:	\dashv			111		+		十	+	+		+	\dashv	\dashv
	_	11		╂	╂╌	+	+	-1	-1		1	T	7	7	Γ	76	न			┙	Ŀ	4	4	_	4	4	_				+-	+	+	- -	+	+	\dashv	┵	┽	\dashv
		12	-	╂╌	╁╴	╁	╌┼╌	-†	-	_	1	+	7	7	Γ	6	2				<u>.</u>		二.		4	4	4			112			+-	+	+	+	+	+	+	\dashv
		13		╀	┨—	╁	╬	十	-1		1-	1-	1-	1	F	6	3	\neg	7				┙		_	4	_		-	113		- -	4-	+		4-	4-	4	4	⊣
\cdot		_	├ ÷	 -	╂	╂╴	╁	+			1-	卜	†	1	r	6	4	7	1.		1	<u> </u>	ᆚ	\perp	_	_	╛			114	- -	-	4-	4-	+	- -	4	4	4	4
4		14	<u></u>	 	 	╁	╌	-	┪	_	!-	1-	1-	┨.	卜	6	5	7	7	Т	\mathbf{T}			Ŀ		\perp	┙			115		4	4-	4	4	4-			4:	4
	_	5	_	ŀ	╂-	╂╾			4		1-	†-	╁	1	1	6	5	7	7	7	7		\mathbf{I}		\perp		╝			116	4-	1	4-	1:	4	4-	4	4	4	4
	_	16		Ŀ	 	╁			┰		-	†-	╁╌	1 ·	-	6		7	7	7	7	Т	T	\Box		<u>.</u>	╛	٠ ا		117	4-	1_	4-	4-	4	4	4	4	1	1
	_	1				╀╌	4-		+	_	├─	1-	╁╌	1.	1	6		7	7.	7	7	7	T	\mathbf{I}]		_	118	1_	1	1_	4_	4	1	4.	4	4	1
•		9		_	 	╂╌	4-	- -	┵	-	-	 	1-	1		6:	_	7	7	7	7	7	T	7	\mathbf{T}			l		119		վ_	1	1	1	1	1	1	4	4
	_,	18		 	ļ	1	- -		4	-	-	 	 –	┨.	H	70	_	1-	1	1-	7	7	7	7	T	Т	7		·	20		1_	1_	L	L	1-		╧	丄	┚
•		20		Ŀ	_	L	. _	_‡_	4	_		Į	 -	1	┢	7	4-	+-	1-	-1-	†-	1-	†	1	7	7	7		7	121	7	T_{-}		\mathbf{L}	\mathbb{L}	\mathbb{L}	\mathbb{L}	1]
.[21			_	Ŀ	4_	4-	4.	4		I ∹	 	ł	-	72		╁╌	†-	1-	1-	1-	†	+	7	7	7	Ī	7	22 -	-			L		Ŀ	<u> </u>	1_	1	1
1		22 23				Ļ	1_	1	4-	ڸ.		ļ	 - -	ł	ŀ	1		╁╌	┨╌	╁	†-	1-	1-	+	+		1	ı	7	23	7			L	\mathbb{L}		Ŀ	L	\perp	_
			1			٤	1	╽.	4	4		<u> </u>		ł	. -	172		┨╌	╂╌	 	1-	1-	1	1	1	7	1	ı	1	24	T		<u>l_</u>	<u> </u>	\perp		丄	Ŀ	Ŀ	1
	_	24			!	<u> </u>	1_	┸	4.	4		_	<u> </u>		-	75	_	1-	╂╌	╂╌	1-	†-	†	7	+	7-	1	ı	1	25	7	i.]_	L	L	\perp		<u>.L</u>	1_	1
		25			÷	Ŀ	1_	1	4	4	_		<u> </u>	1	-	76		+-	1-	+-	1	+-	!-	1	1	1	7	Γ	1	26 ·	<u> </u>		L	<u> </u> _	1_	丄	_	<u>`</u>	1_	1
	_	26	_	_		L	_	1	4-	4		-		i	-	177		1-	†-	1-	⇈	j-	1-	1	7	7.	7	$\cdot \cdot $	- 1	27	<u> </u>	L	<u> -</u>	乚	L	1_	1_	1_	<u> </u>	1
L		27	_	_		_	<u>[</u>	1:	4-	4	_	_			-	78		1-	╁╌	-	†	1-	1	†	7	1	1		1	28	I_{-}	L	L	Ŀ	L	1_	<u>ļ.</u>	Ŀ	Ŀ	1.
L		28	_	_		_	上	Ŀ	4	4			-	1	\vdash	79	╂─	+-	1-	†-	十一	†-	1	1-	1	\top	1	Γ	- 1	29		<u> </u>	1_	上	L	1_	<u> </u>	↓_	Ŀ	4
Ĺ		29					_	\perp	_	4		_	-		\vdash	80	╌	1-	╂	╁∸	1-	1-	1	1	1	1	7	Γ	1	30	Τ.	_	L		<u> </u>	L		↓_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1.
L		30	_	_			1_	1	4_	4		_	-		ļ-	81	├-	 -	-	 	1-	1.	T	1	1	1	1 .	Γ	1	31		<u>:</u>	L	L	_	上	丄	 _	<u> </u> _	Į
·L		31	_	_	<u></u>		<u> </u>	L .	4	4	-4	_	-		-	82	╂─	╂-	-	1-	1-	†	1	1	1	1	1	ſ	T)	32	$\prod_{i=1}^{n}$		Ľ	_	L	↓_	<u> </u>	 	ـــــ	ŀ
L		32		_		_	Ŀ	↓_	┸	4	_		-		-	83	 	 	-	1-	1-	†		1-	1	1	1		1:	33	F_	<u> </u>		L	L	L	 _	 	⊢	∦ `
		83	_]	_		_	<u> _</u>	_	1	4	_	_	_		-		 	╂	 —	1-	╀─	†-	1.	1	1	1	1		1	94	Τ				Ŀ	Ŀ	L	 _	┞	∤ ∵
		34 35			ᆲ		<u> _</u>	ļ	<u>.</u>	4	_	_	_		-	84 85	-	╁┯	-	1-	 	1-	t	1-	1-	1	1	T	h	35					_	1_	_	 	 	1
	ال	15	_,	_	_	<u>.</u>	 	1_	1	1	4	_		٠		86	-	 	ا	1-		1-	t	1-	1-	7-	1	. [13	36			L	Ĺ	L	1_	<u> </u>	 _	Į.	┨.
		6			\Box		_	1_	1_	1	_	4			-					┟∸	 -	-	-	†-	1	1-	1		16	37		Γ		Ĺ		L	_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	 	1
		77	\perp					L	1_	⊥	4			•	<u> </u>	87	<u> </u>	 	┝	-	-	-	-	†-	†	1-	1	r		18	\sqcap					L	<u> </u>	_	Ĺ	1
. [.	_	18			\Box		\Box			1		_	_	~	 	88	-		 - -			 —	Ì	1-	+-	†-	1	上		9			•		<u> </u>				_	1
·[J	19	T	\Box	J			L				لد	ᆜ	"·	1_	89	<u> -</u>			 -	-	 —	-	1-	1-	1-	1	上	_	10	17			Γ	· ·	Γ	Γ		L	ŀ
Γ	74	0	7	7	7			Γ	Π	F		Ŋ	-/1	•		80	_		ڶ	_	ļ	 		 	╂	+-	1	-	_	44.	\vdash			\vdash		1		Г	Г	
.	_	n -	7		7		-	1	7	T	7	\neg	$\overline{}$			91	:	$oxed{\Box}$	<u>_</u>		<u></u>	<u> </u>	<u> </u> _	 _	1-	 	1	-			┦╌┤		-		 	 				1
-			+	7	7	ᅱ	_	1-	1-	1	寸	╗	\neg			92				Ш	أنسا	<u> </u>	بــا	1_	1-	1_	1	-	14		┟╌┤			-	-	-				1
1		ā -	+	7	1	\dashv		1-	1-	†	7	7		•	П	93	•						·	! _	1_	1_	1	-	14		Н				H					1
+	43	4	+	+	4	ᅱ		-	1-	†	+	一	Ч			94			•			L	L	L	Ŀ			L	10		Ľ	_			├─┤			H		1
-			1	+	\dashv	7	<u> </u>	-	 	╂	+	ᅱ	\dashv	i	H	95	•							L	Ŀ			L	14	_	Ш	_	$\perp \perp$		┟┷┤		-	┝┷┥		١.
-	4		- -		+1			-	 	+-	╁	+	\dashv	•		86								Γ				٦.	14		Ш	٠.	\Box				\vdash		\vdash	ĺ
J	4		4-	-¦-	4	_	\vdash	-	1-	╀-	+	4	\dashv	•		97		H	_	П	. 7		-	Γ	1		١.		14					_	<u> </u>		┝╍┫			
1	1		4	ᆈ	.4.	_		ـــا	 	4-	4.	4		1		98		 				-		1	1.			Γ	1.4	e T		$ \mathbb{J} $	ا	_		-4				
<u></u>	4	4_	1		1	1			۰	1	4	4		- 1		98				· ii		•	_	1		\Box		Г	14	7-	П		٠	_		- 1				
·			1	1	\perp		::		<u> </u>	1_	1	4	4				싁			-	-1	-		1	1	$ \cdot $	ļ.		15	d.				╧		ــــ				
L	60	2	Ţ	$oldsymbol{\mathbb{L}}$	\mathcal{I}	$oldsymbol{\mathbb{I}}$			<u></u>	Ŀ	لـ				ļ	100		لمب	اب.	l	ب.		لنب				,	. —		 -										
-					-											_	٠.		•	•																				

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)